



SECONDA CIRCOLARE

Il Servizio Geologico d'Italia/Dipartimento Difesa Suolo dell'ISPRA *organizza la presentazione* del Volume LXXXIV delle Memorie Descrittive della Carta Geologica d'Italia:

Ricerche micropaleontologiche e biostratigrafiche sul Mesozoico della piattaforma carbonatica laziale-abruzzese (Italia centrale)

CHIOCCHINI M., CHIOCCHINI R.A., DIDASKALOU P., POTETTI M.

e il *Seminario*

Il contributo della biostratigrafia alla realizzazione della Cartografia Geologica

Il Servizio Geologico d'Italia ha realizzato la pubblicazione di una *monografia* che costituisce la sintesi finale degli studi biostratigrafici sulle associazioni micropaleontologiche contenute nei sedimenti carbonatici mesozoici dell'Appennino centrale. Il volume fornisce un notevole contributo nell'ambito delle conoscenze biostratigrafiche e, con gli schemi biozonali proposti e le oltre 50 tavole iconografiche, rappresenta un pratico strumento di lavoro per chi opera sul territorio trovando ampia applicazione anche nell'ambito del Progetto di Cartografia Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, Progetto CARG.

Il *seminario* rappresenta un importante momento di confronto per quanti si occupano di biostratigrafia, paleoecologia e paleontologia di diversi gruppi fossili e si propone di evidenziarne e rilanciarne gli aspetti applicativi.

L'evento è rivolto a quanti svolgano attività nel campo della stratigrafia e della paleontologia, con particolare riferimento allo studio delle successioni mesozoiche di piattaforma carbonatica, agli operatori del Progetto CARG, agli studenti di Scienze geologiche e di Scienze naturali e a tutti coloro interessati all'argomento.

Gli interventi del seminario si svilupperanno attraverso relazioni ad invito, secondo il programma allegato.

Agli iscritti verrà distribuito il volume della presentazione.

L'evento sarà seguito da un'*escursione* sul terreno nell'area dei Monti Aurunci e Monte Cairo, aperta per motivi logistici, ad un massimo di 30 partecipanti.

Modalità d'iscrizione: per la presentazione-seminario sarà possibile iscriversi on-line sul sito www.apat.gov.it, a partire dal **04/05/09**; per l'escursione è già possibile iscriversi all'indirizzo seminariobiostratigrafia@apat.it. Le iscrizioni saranno aperte sino al completamento dei posti disponibili.

La partecipazione al seminario è gratuita.

I costi dell'escursione (vitto e alloggio) saranno a carico dei partecipanti.

Crediti APC (Aggiornamento Professionale Continuo): Siamo in attesa del conferimento dei crediti APC da parte dell'Ordine dei Geologi del Lazio.

Dove e quando: la presentazione del volume e il seminario si svolgeranno il 17 giugno 2009 a Roma presso la Sala Fazzini della sede ISPRA di Via Curtatone, 3.

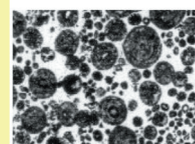
L'escursione: la partenza per i luoghi dell'escursione è prevista per le ore 17.00.

Pernottamento: è previsto a Gaeta presso l'Hotel Mirasole (Via Firenze, 5 Tel. 0771.744495 – Fax 0771.740071). Chi volesse usufruire di tale sistemazione deve darne comunicazione sia a info@hotelmirasole.it che a seminariobiostratigrafia@apat.it, Il pagamento deve essere effettuato entro il 15 maggio.

L'escursione per i Monti Aurunci e Monte Cairo partirà dal parcheggio antistante l'albergo alle ore 8.00 del giorno 18 giugno.

Segreteria organizzativa: seminariobiostratigrafia@apat.it; tel. 06/50074218 - 06/50074745

Comitato scientifico-organizzativo: PICHEZZI R.M., PAMPALONI M.L., MURARO C., VATOVEC M.L., PESCI G., FARRIS S.





ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



PROGRAMMA

09.30 **Registrazione partecipanti**

10.00 **Apertura convegno**

Andrea TODISCO
Capo Dipartimento Difesa del Suolo ISPRA

Fabrizio GALLUZZO
Dirigente Servizio SUO-CAR

10.30 **Ricordo di Carlo Bergomi**

Mario Valletta – Università degli Studi della Tuscia di Viterbo

10.45 **Presentazione del Volume LXXXIV delle Memorie Descrittive della Carta Geologica d'Italia
Ricerche micropaleontologiche e biostratigrafiche sul Mesozoico della piattaforma
carbonatica laziale-abruzzese (Italia centrale)**

CHIOCCHINI M., CHIOCCHINI R.A., DIDASKALOU P., POTETTI M.
Maurizio Chiocchini – Università di Camerino

13.00 Pranzo

Seminario

Il contributo della biostratigrafia alla realizzazione della Cartografia Geologica

Chairman: Ruggero Matteucci – Presidente Società Paleontologica Italiana

14.00 **La subzona a *Palorbitolinoides* cf. *orbiculata* (zona a *Praeorbitolina cormyi*) dell'Aptiano inferiore terminale nel dominio paleogeografico sud-Tetideo: suo significato biostratigrafico nella piattaforma apula**

Antonietta Cherbi – Università di Cagliari
Rolf Schroeder – Forschungsinstitut Senckenberg, Frankfurt

14.20 **Evoluzione e biostratigrafia: le alghe dasycladali del Giurassico inferiore tra innovazione e diversificazione**

Filippo Barattolo – Università di Napoli "Federico II"

14.40 **Le successioni di scarpata e margine del Giurassico superiore – Cretacico Inferiore dell'Appennino centrale**

Giovanni Ruscidelli – Università di Chieti "G. d'Annunzio"

15.00 **Stratigrafia isotopica e biostratigrafia: oltre i limiti della risoluzione stratigrafica e della datazione cronostatigrafica nelle successioni di piattaforma carbonatica**

Mariano Parente – Università di Napoli "Federico II"

15.20 **I bivalvi Rudiste nel Cretacico superiore: esempi di applicazione in Biostratigrafia**

Riccardo Cestari – ENI

15.40 **La biozonazione a macroforaminiferi del Paleogene: problemi e prospettive**

Johannes Pignatti – Università di Roma "La Sapienza"

16.00 **Il contributo della biostratigrafia alla comprensione dell'assetto strutturale in alcuni settori occidentali dell'Appennino calcareo in Campania**

Sergio Bravi – Università di Napoli "Federico II"

16.20 **Dibattito**

17.00 Partenza per Gaeta

L'escursione sul terreno si terrà il giorno 18 giugno nell'area dei Monti Aurunci e Monte Cairo, dalle 8.00 alle 20.00

Il rientro a Roma è previsto in serata.

